

مجلس
نطاق
4
6



EXPO
2020
DUBAI
UAE



مؤسسة الإمارات
للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS
ESTABLISHMENT

مؤسسة الامارات للتعليم المدرسي

مدرسة السارية للتعليم الأساسي والثانوي

قسم الدراسات الاجتماعية و التربية الوطنية

مذكرة مدرسة السارية

مدرسة السارية

كن متميزاً

في مهارات الدراسات الاجتماعية

مدرسة السارية

مديرة المدرسة

أ. حمامة المزروعى



✓ إعداد قسم الدراسات الاجتماعية

معلم أول أ. علياء النعيمي

أ. غبيشة المزروعى

✓ تحت متابعة وإشراف

أ. مريم الكعبي مسؤول جودة تعليم

أ. عيده المهيري رئيس قسم مواد اللغة العربية



EXPO
2020
DUBAI
UAE



مدرسة السارية

لأننا نؤمن أن التعليم لم يعد قائماً على التلقين و الحفظ و استرجاع المعلومة كما كان سابقاً بل أصبح يعتمد على ما يملكه الطالب من مهارات و مدى تمكنه منها و لذلك جاءت هذه المذكرة لتثري الجانب المهري لدى طلابنا فيما يخص مواد الدراسات الاجتماعية

(تحليل النص ، تحليل الأشكال البيانية و الخر لظ)

و نأمل أن تكون إضافة لما هو مطروح في الميدان و أن تحوي الفائدة المرجوة منها.

رئيس قسم المواد العربية
أ. عيده المهيري





EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الشكل التالي بتمعن ثم أجب عن الأسئلة التي تليه :



جواز السفر الإماراتي الأقوى في العالم

الصدارة بجدارة

152

دولة يدخلها حامل
الجواز الإماراتي

98

دولة يدخلها بدون
تأشيرة مسبقة

54

دولة يدخلها
بتأشيرات عبر
الإنترنت أو بمجرد
الوصول

محطات في رحلة الصدارة

2018

احتلال المركز الأول
للمرة الأولى

2017

الإمارات تطلق
مبادرة قوة جواز
السفر

2015

الإعفاء من تأشيرة
"شينجن" لدخول
26 دولة في
الاتحاد الأوروبي و
8 خارج



www.a1-qm.com

مدرسة السارية

1. في أي عام احتل جواز السفر الإماراتي المركز الأول:

أ - 2017 ب - 2018 ج - 2020 د - 2015

2. كم عدد الدول التي يدخلها حامل الجواز الإماراتي :

أ - 98 ب - 152 ج - 100 د - 54

3. في أي عام أطلقت الإمارات مبادرة قوة جواز السفر:

أ - 2019 ب - 2018 ج - 2017 د - 2015

4. يبلغ عدد الدول التي يدخلها جواز السفر الإماراتي بدون تأشيرة
مسبقة:

أ - 125 ب - 98 ج - 2017 د - 9

5. يبلغ عدد الدول التي يدخلها جواز السفر الإماراتي بتأشيرات عبر
الانترنت :

أ - 45 ب - 6 ج - 54 د - 98



EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الشكل التالي بتمعن ثم أجب عن الأسئلة التي تليه :



اكتمال مشروع «التعلم الذكي» 2018

إعداد: رحاب حلاوة - غرافيك: أسيل الخليبي

استطاع برنامج محمد بن راشد للتعليم الذكي، أن يحول التعليم من الشكل التقليدي إلى التفاعلي، وكسر حواجز مواكبة التكنولوجيا الحديثة، وتمكن البرنامج من تعليم أولياء الأمور استخدام التكنولوجيا، وحظي المعلم بأولوية قصوى في خطته التطبيقية، التي تضمنت تحفيز الجانب البحثي لديه، وتطوير وتحسين ممارسة المهنة من خلال التعاون داخل مدارسهم وبين المدارس الحكومية والعالية عند تحضير الدروس وسيكتمل مشروع التعلم الذكي 2018-2019.



1- بلغت ميزانية برنامج محمد بن راشد للتعليم الذكي بالدرهم الإماراتي :

ب- 208 مليون
د- 5 مليار

أ- 72 مليون
ج- 1 مليار

2- تصنيف الإمارات ضمن التصنيف الأول عالمياً في التعلم الذكي :

ب- الثاني
د- الخامس

أ- الأول
ج- الثالث

3- وصل عدد المتدربين تدريب تقني ضمن المشروع :

ب- 5000
د- 40000

أ- 4000
ج- 24000

4- من التحديات التي تواجه برنامج محمد بن راشد للتعليم الذكي

أ- تحويل التعليم من الشكل التقليدي إلى التفاعلي
ب- ربط البرنامج باستراتيجيات الابتكار والإبداع

ج- تعليم أولياء الأمور استخدام التكنولوجيا
د- كسر حواجز مواكبة التكنولوجيا الحديثة



EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الشكل التالي بتمعن ثم أجب عن الأسئلة التي تليه :



دور المرأة في المجتمع الإماراتي

إعداد : عبد الرحيم الطويل - غرافيك : محمد أبو عبيدة

تعتبر المرأة الإماراتية مساهمة فعالة في الاقتصاد المحلي من خلال وجودها في المناصب القيادية سواء في القطاع العام أو الخاص، بالإضافة إلى قيادتها شركات عائلية تقود عجلة النمو في الدولة، كما يبلغ إجمالي استثمارات سيدات الأعمال في الدولة 40 مليار درهم، وهو ما يبرز الدور البارز الذي تقوم به المرأة الإماراتية.

1

تصدرت المرأة الإماراتية المرتبة الأولى عربياً في التمكين القيادي حسب التقرير السنوي الصادر من مركز دراسات مشاركة المرأة العربية التابع لمؤسسة المرأة العربية في باريس.



750

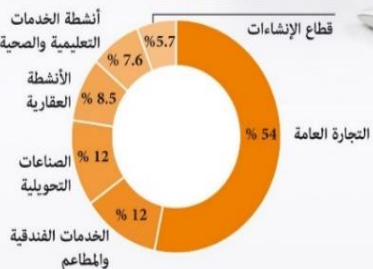
يتجاوز إجمالي عدد النساء العاملات في دولة الإمارات حالياً 750 ألف سيدة مقارنة بـ 9800 سيدة أعمال فقط كن يعملن خلال عام 1975.



6.6

مليارات درهم مساهمة المرأة في الاقتصاد المحلي خلال العام الحالي حسب إحصائية مؤسسة دبي للمرأة، حيث تساهم المرأة الإماراتية في كل القطاعات الحيوية كما أن لها دوراً في إنعاش سوق العمل.

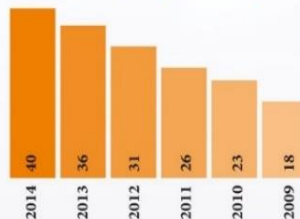
المجالات الاقتصادية التي تنشط فيها سيدات الأعمال:



40

مليار درهم الاستثمارات النسائية في الدولة خلال العام الحالي وفق دراسة لوزارة الاقتصاد، حيث شهدت هذه الاستثمارات نمواً متواصلاً خلال السنوات القليلة الماضية.

الاستثمارات النسائية في الإمارات (مليار درهم)



1. يبلغ إجمالي استثمارات سيدات الأعمال في الدولة :

أ. 44 مليار درهم

ب. 4 مليار درهم

د. 14 مليار درهم

ج. 40 مليار درهم

2. في عام 1975م بلغ عدد سيدات الأعمال في الدولة :

ب. 750 سيدة

أ. 750 ألف

د. 9800 سيدة

ج. 980 سيدة

3. بلغ إجمالي عدد الاستثمارات النسائية في الإمارات في عام 2013 و 2014 :

ب. 76

أ. 36

د. 4

ج. 40

4. رتب تنزلياً المجالات الاقتصادية التي تنشط فيها سيدات الأعمال:

أ. الأنشطة العقلية - الخدمات الفندقية والمطاعم - التجارة العامة

ب. قطاع الإنشاءات - الأنشطة العقلية - الصناعات التحويلية

ج. التجارة العامة - الصناعات التحويلية - قطاع الإنشاءات

د. أنشطة الخدمات التعليمية والصحية - الصناعات التحويلية - قطاع الإنشاءات.



EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الشكل التالي بتمعن ثم أجب عن الأسئلة التي تليه :



العاصفة المدارية "شاهين"

سُمي "شاهين" نسبة إلى الصقر الأبيض الملكي

التصنيف

إعصار مداري من
الدرجة الأولى

سرعة الرياح
حول المركز

116 إلى 150
كم/الساعة

بعد السحب
المصاحبة
240 كم

الاتجاه
المتوقع

غرباً باتجاه سواحل
بحر عمان

المركز
شمال غرب بحر
العرب

عند

خط عرض 24.3 شمالاً
وخط طول 60.9 شرقاً

التأثير المتوقع

من 3-5 أكتوبر 2021

• ارتفاع لمستوى موج البحر • أمطار مختلفة الشدة • رياح شديدة

نصائح للتعامل مع العاصفة

- الابتعاد مسافة 10 كم عن السواحل
- توفير الاحتياجات الضرورية مع المواطنين
- البقاء في المنازل
- متابعة النشرات والتقارير
- اتباع التعليمات والتهذيرات الصادرة من الجهات المختصة
- منع الاقتراب من مناطق الأودية والسيول



www.al-ain.com

1. صنفت العاصفة المدارية شاهين على أنه إعصار مداري من الدرجة :

ب. 2

أ. 4

د. 8

ج. 1

2. بدأ التأثير المتوقع للعاصفة المدارية شاهين :

ب. 3 - 5 أكتوبر 2021

أ. 3 - 5 نوفمبر 2021

د. 5 - 13 أكتوبر 2020

ج. 3 - 5 سبتمبر 2021

3. تبلغ سرعة الرياح في العاصفة المدارية شاهين :

ب. 106 إلى 151 كم / الساعة

أ. 119 إلى 105 كم / الساعة

د. 240 كم / الساعة

ج. 116 إلى 150 كم / الساعة

4. وقع مركز العاصفة المدارية شاهين في بحر العرب من جهة :

ب. جنوب غرب

أ. شمال شرق

د. شمال غرب

ج. جنوب شرق



EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الشكل التالي بتمعن ثم أجب عن الأسئلة التي تليه :



الإمارات تصدر

عملة إكسبو 2020 دبي
التذكارية

سبب الإصدار

احتفاءً بشخصيات
إكسبو 2020 دبي

جهة الإصدار

مصرف الإمارات العربية
المتحدة المركزي



180 دولارا
(662 درهم)
سعر عملة إكسبو

المواصفات

2020
مسكوكة من الفضة

40 جراما
وزن المسكوكة
الواحدة

- الوجه الأمامي يحمل
صوراً لشخصيات
إكسبو 2020 وأبرز
معالم دبي
- الوجه الخلفي يحمل
القيمة الاسمية محاطة
باسم الإمارات باللغتين
العربية والإنجليزية
- تباع في متاجر إكسبو
2020 دبي الرسمية
والموقع الإلكتروني لشركة
نيوزيلاند مِت



www.al-ain.com

1. من مواصفات عملة اكسبو 2020 :

- أ. مسكوكة من الفضة
ب. مسكوكة من الذهب
ج. مسكوكة من الأحجار
د. مسكوكة من الذهب والنحاس

2. يبلغ وزن المسكوكة الواحدة لعملة اكسبو 2020 :

- أ. 4 جرام
ب. 14 جرام
ج. 180 جرام
د. 40 جرام

3. يبلغ سعر عملة اكسبو 2020 :

- أ. 660 درهم
ب. 66 درهم
ج. 62 درهم
د. 662 درهم

4. يظهر الوجه الأمامي لعملة اكسبو 2020 :

- أ. صوراً للآباء المؤسسون لنولة الامرات
ب. صوراً لشخصيات اكسبو وأبرز معالم دبي
ج. شعار اكسبو 2020
د. ب + ج

5. جهه إصدار عملة اكسبو 2020 :

- أ. مصرف التنمية
ب. مصرف أبوظبي الاسلامي
ج. بنك دبي الاسلامي.
د. مصرف الامارات العربية المتحدة المركزي



EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الشكل التالي بتمعن ثم أجب عن الأسئلة التي تليه :



القارة السمراء تحت المجهر قدرات اقتصادية واستثمارية متسوّعة

القيمة (مليار درهم)

أكبر 10 دول في أفريقيا مصدرة لدبي



96.8

مليار درهم قيمة الاستثمارات الإماراتية في 10 أسواق الأفريقية في 2017 أي ما يعادل (26.4 مليار دولار) وتشمل المغرب وموريشيوس وموزمبيق وجنوب أفريقيا وليجيريا وغانا وزامبيا وأوغندا وسيشل وبوتسوانا

32%

حصة دول شرقي أفريقيا من إجمالي صادرات دبي إلى القارة في 2018

8.2%

معدل النمو السنوي المركب لصادرات دبي إلى أفريقيا ما بين 2011 و2018

7%

المعدل السنوي المركب للتجارة بين دبي والقارة الإفريقية في الفترة من 2011 لغاية 2018

67.5

مليار درهم قيمة الأحجار الكريمة التي استوردتها دبي من أفريقيا أي ما يشكل 80 % من إجمالي واردات الإمارة من القارة السمراء

المصدر: غرفة تجارة وصناعة دبي

تتمتع أفريقيا بإمكانات وقدرات اقتصادية واستثمارية متنوعة في مختلف القطاعات. ومن هنا يسالي تركيز غرفة تجارة وصناعة دبي على رصد أبرز الفرص المتاحة في القارة السمراء وتوسيع آفاق التعاون التجاري وشركات الأعمال بين الشركات الإماراتية ونظيراتها الإفريقية.

توزيع واردات دبي من مناطق أفريقيا



619

مليار درهم إجمالي التبادل التجاري بين دبي وإفريقيا خلال الفترة ما بين 2014 و2018

76.9

مليار درهم قيمة واردات دبي من إفريقيا أي ما يشكل 56 % من إجمالي التجارة البينية

15.8

مليار درهم صادرات دبي إلى الأسواق الإفريقية

البيان

إعداد: بشار باغ
محرر: أسيل الخليلي

إعادة التصدير

جاءت منطقة شرقي أفريقيا الأفضل أداءً خلال الفترة ما بين 2011 و2018، وحصلت المنطقة نمواً سنوياً مركباً نسبته 8.8 % منذ عام 2011، وهو ما انعكس على زيادة نصيب المنطقة من إجمالي إعادة التصدير من دبي إلى القارة من 30 % عام 2011 إلى 35 % عام 2018.

85

مليار درهم



مدرسة السارية

1. بلغ قيمة التجارة بين دبي وإفريقيا في عام 2018 :

- أ. 85 مليار درهم
ب. 136.6 مليار درهم
ج. 619 مليار درهم
د. 76.9 مليار درهم

2. بلغ المعدل السنوي المركب بين دبي والقارة الإفريقية في الفترة بين 2011 حتى 2018 :

- أ. 12%
ب. 7%
ج. 96.8%
د. 32%

3. بلغت قيمة الأحجار الكريمة التي استوردتها دبي من إفريقيا حوالي :

- أ. 96.8 مليار درهم
ب. 76.9 مليار درهم
ج. 67.5 مليار درهم
د. 15.8 مليار درهم

4. يبلغ قيمة صادرات دبي إلى الأسواق الإفريقية حوالي :

- أ. 5.8 مليار درهم
ب. 15.8 مليار درهم
ج. 51.8 مليار درهم
د. 85 مليار درهم

5. رتب تصاعدياً دول في أفريقيا مصدرة لدبي :

- أ. السودان - غانا - مصر
ب. أوغندا - مالي - مصر
ج. زيمبابوي - بوتسوانا - أنغولا
د. غينيا - مصر - مالي



EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ النص التالي ثم أجب :



كان نشوء اتحاد الإمارات العربية مكافأة للشيخ زايد على جهودة المتواصلة وسعيه الدؤوب لتحقيق الهدف الأعلى المتمثل بالإنعاده. وقد أعلن المجلس الأعلى البشارة إلى شعب الإمارات العربية المتحدة، وإلى الدول العربية الشقيقة، وإلى العالم أجمع بتأسيس دولة الإمارات العربية المتحدة بوصفها دولة مستقلة وذات سيادة كاملة تمثل جزءاً من الأمة العربية الكبرى. تستهدف بذل كل ما في وسعها لتأمين الحياة الكريمة والاستقرار لشعبها، لقد سما نجم الشيخ زايد، المنحدر من أجيال من أرفع الحكام الذين شهدتهم المنطقة كفاءة وقدرة، وحفل عهده في الحكم بسلسلة لا تنتهي من الإنجازات الكبيرة التي كُتبت على صفحات التاريخ بخطوط عريضة لا يمكن محوها، لقد وضعت ولادة الإمارات العربية المتحدة الأساس لأكثر نماذج التكامل نجاحاً في التاريخ العربي الحديث. وكان ذلك ثمرة لرؤية الشيخ زايد الفذة ورسالتة في الحياة، التي جسدها في عبارته الشهيرة: (الاتحاد أمنيته)، وأسمى أهدافه لشعب الإمارات العربية) وبمناسبة الاحتفال بالذكرى السنوية الخامسة والعشرين لنجاح الاتحاد عام 1996، أعرب عن رضاه الكبير بقوله : إن ما تحقق تجاوز كل توقعاتنا، وهذا - بعون الله وبالإرادة الصادقة - يؤكد أنه ليس هناك شيء لا يمكن تحقيقه في خدمة الشعب إذا كانت العزيمة ثابتة والنيات مخلصه. واصل الشيخ زايد - رحمه الله - مسيرته الحافلة بالإنجازات حتى وفاته عام 2004 معطياً أكبر دليلاً على شخصيته الفذة، وقيادته الحكيمه، وسيبقى الشيخ زايد - رحمه الله - ماثلاً في ذاكرة وقلوب الأجيال القادمة أباً للأمة، حاكماً نادراً في القيادة والحكم والقيم الإنسانية التي كرسها لخدمة البشرية.

1. عكس قيام اتحاد دولة الإمارات العربية المتحدة جهود مخلصه لقيادة فذة تمتلك :

- أ. رؤية ورسالة واضحة
ب. مورد مالية
ج. طموحات خيالية يصعب تحقيقها
د. مورد بشرية و أيدي عاملة و مدربة

22. الاتحاد بالنسبة للشيخ ز ليد - رحمه الله - يمثل :

أ. هدف وطني
ب. مكانة دولية

ج. سيادة و قيادة
د. أمنية شخصية

3. جهود و إنجازات دولة الامارات واضحة على المستوى :

أ. الإقليمي
ب. العالمي
ج. العربي
د. المحلي

4. كرس الشيخ ز ليد - رحمه الله - جهوده لخدمة :

أ. الأمة العربية
ب. أمته و شعوب العالم

ج. دول الخليج العربية
د. أبناء الإمارات

5. من أبرز السمات القيادية للشيخ ز ليد - رحمه الله - التي أسهمت في تحقيق الإنعاده :

أ. الحرص على المصلحة الشخصية
ب. العزيمة و المثابرة

ج. حسن الجوار
د. التعاون و المشاركة



EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ النص التالي ثم أجب :



تعني الفيدرالية وجود مستويين من مستويات الحكم في الدولة، هما الحكم المركزي على المستوى الاتحادي للدولة، والحكم المحلي على مستوى الوحدات السياسية المكونة للدولة الفيدرالية، ويقوم النظام الفيدرالي على أساس الفصل بين ما هو من صلاحيات ومسؤوليات الحكومة المركزية، وبين صلاحيات الحكومة المحلية، وما هو من الصلاحيات المشتركة بين الحكومتين الاتحادية والمحلية، وهذا الشكل الفيدرالي للدولة يختلف عن شكل الدولة المركزية أو الموحدة التي توجد فيها حكومة مركزية واحدة يدها جميع الصلاحيات والسلطات. يقوم النظام الفيدرالي على أساس اتفاق بين مجموعة من الوحدات أو الدول لتنسيق بعض من سياساتها الداخلية أو الخارجية لتحقيق درجة من التكامل فيما بينها، حيث إن السلطة المركزية في النظام الفيدرالي تتمتع بصلاحيات سيادية كبيرة وقد عرّف جيمس ويلسون، وجون ديلوليو الفيدرالية بأنها نظام حكم تكون السيادة فيه مشتركة بين مستويين أو أكثر من المستويات الحكومية. وتختلف مسميات الوحدات السياسية المكونة للدولة الفيدرالية من بلد إلى آخر، فقد يطلق عليها ولايات أو إمارات أو مقاطعات، ومهما كانت التسمية فإن الحكومات المحلية هي وحدات لها سلطاتها وصلاحياتها المحددة في الدستور الفيدرالي الذي تقوم على أساسه العلاقة بين المستويين الاتحادي والمحلي في الدولة الفيدرالية.

1. الحكومة الفدرالية تقوم على السلطة :
 - أ. المركزية والمحلية
 - ب. المركزية المستقلة
 - ج. المركزية الدولية
 - د. المحلية المنفردة
2. يتميز النظام الفيدرالي بين وحداته ب :
 - أ. الفوضى والاندفاعية
 - ب. العشوائية
 - ج. التنسيق والنظام
 - د. الثنائية
3. السلطة المركزية في النظام الفيدرالي تتمتع بصلاحيات سيادية :
 - أ. مركزية داخل الدولة
 - ب. إقليمية
 - ج. محلية
 - د. دولية
4. النظام الفيدرالي الذي عرفه جيمس ويلسون تكون السيادة فيه :
 - أ. قد تصل إلى ثلاث مستويات حكومية
 - ب. الحكم فيه للأفراد خرج الدولة
 - ج. لمستوى واحد من الحكم
 - د. لمستويين من الحكم والسيادة



EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ النص التالي ثم أجب :



تخطو دولة الإمارات العربية المتحدة خطوات ثابتة نحو مستقبل زاهر ترسم ملامحه بكل إبداع الرؤية الطموحة لقيادتنا الرشيدة، وعلى رأسها صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، حفظه الله، بما تعكسه من نظرة مستقبلية حكيمة تحرص على استثمار الجهود والطاقات التي تملكها الدولة على النحو الأمثل، ما يعزز بناء مستقبل مشرق للأجيال القادمة. وفي هذا السياق، باتت الإمارات تنبئ توجهاً واضحاً نحو خيارات الطاقة المتجددة وبدائلها، كأحد متطلبات وشروط بناء نموذج تنموي مستدام، يستطيع توفير الحياة الكريمة للأجيال الحالية، ويحمي حقوق الأجيال المستقبلية في الموارد، والحصول على بيئة نظيفة، ويمثل النهج الشامل الذي تتبناه الإمارات لبناء قطاع طاقة متجددة نهجاً قائماً على المعرفة من خلال مبادرات الطاقة المتجددة ومشروعاتها في مجتمعات مختلفة حول العالم، بالإضافة إلى حرصها على إقامة شراكات دولية في هذا المجال، وتخصيصها الاستثمارات اللازمة دون قيود أو حدود، مما يسمح لها بالتحرك بحرية والإسهام في الجهود العالمية في نطاق الابتكار وإنتاج التطبيقات والأدوات الجديدة، وتعكس تلك المساعي الدؤوبة استراتيجية دولة الإمارات الداعمة للتنمية المستدامة في مختلف المجالات، التي ترجمتها «رؤية الإمارات 2021» الرامية إلى تحقيق التنمية القائمة على اقتصاد معرفي مستدام، وتبرهن دولة الإمارات، يوماً تلو الآخر، على وعيها أن الاستعانة بهذه الأنواع الآمنة والمستدامة من الطاقة لم تعد خياراً فقط، بل إنها أصبحت ضرورة، لا تنحصر أهميتها في الجانب الاقتصادي وحده، بل إنها ذات أبعاد تنموية عديدة، تتمثل في مساهمة مصادر الطاقة المتجددة في تلبية الطلب المتزايد على الطاقة عبر حلول صديقة للبيئة، والتخفيف من أزمة ندرة الموارد الطبيعية وتزايد الضغط عليها بسبب نمو السكان، بالإضافة إلى الحد من مظاهر التلوث البيئي والأخطار الطبيعية التي يتعرض لها العالم.

1. تعكس الجهود الواضحة لتحقيق الاستدامة في دولة الإمارات العربية المتحدة :

أ. الاهتمام بتوفير فرص العمل ب. حل المشكلات الاجتماعية

ج. تطوير استخدام التكنولوجيا د. رؤية مستقبلية واعية للقيادة

2. تستهدف السياسة الحكيمة في دولة الإمارات العربية المتحدة تحقيق الاستدامة من أجل :

أ. المساهمة في زيادة إنتاج الموارد الطبيعية ب. زيادة الناتج الإجمالي للدولة

ج. استثمار الموارد البشرية والمادية بالشكل الأمثل

د. توفير مصادر الطاقة لتلبية الاحتياجات المطلوبة

3. تسعى دولة الإمارات نحو زيادة استخدام مصادر الطاقة النظيفة الداعمة للتنمية المستدامة منها :

أ. النفط والفحم ب. الغاز والنفط ج. الفحم والغاز د. الشمس والرياح

4. تهدف الخطط المستقبلية الطموحة في دولة الإمارات إلى تحقيق التنمية القائمة على :

أ. القوة العسكرية ب. التقدم التكنولوجي ج. الاقتصاد المعرفي د. الإنتاج النفطي

5. يعد أحد الأسباب الرئيسة في الضغط على موارد الطبيعة عالمياً :

أ. تطور قطاع النقل ب. الثورة التكنولوجية

ج. اتساع شبكة الاتصالات د. الزيادة السكانية



EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ النص التالي ثم أجب :



زايد "رجل البيئة الأول".. زايد "بطل الأرض"، ألقاب منحتها جهات دولية معنية في البيئة للقائد المؤسس الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- إضافة إلى قائمة طويلة من الأوسمة والجوائز التي عكست حجم التقدير العالمي للراحل الكبير وجهوده في مجال البيئة. شغلت البيئة اهتمام وفكر المغفور له، منطلقاً من قاعدة تؤمن بضرورة المزاوجة بين التنمية والبناء والحفاظ على البيئة. واعتبر القائد المؤسس البيئة أمانة يجب الحفاظ عليها للأجيال المقبلة، وقال في هذا الصدد: "نحن الذين نعيش الآن فوق هذه الأرض مسؤولون عن الاهتمام ببيئتنا والحياة البرية، واجب علينا الوفاء لأسلافنا وأحفادنا على حد سواء". ولعبت جهود الراحل الكبير دوراً بارزاً في توجيه بوصلة العمل الحكومي نحو تعزيز مكانة الدولة كأحد أهم اللاعبين الدوليين في مجال التصدي للتحديات البيئية التي تواجه العالم. وتحولت توجيهات المغفور له إلى سمة أصلية لدولة الإمارات مما أدى لاحقاً لتحويلها إلى أحد أهم منطلقات الجهود الدولية في مجال البيئة. ويعود للشيخ زايد -رحمه الله- الفضل في نجاح خطط وبرامج الحفاظ على العديد من الحيوانات البرية التي شارفت على الانقراض منها المها العربي و"الحباري" والصقور، وغيرها، إذ كان من أوائل الذين تنبهوا في بداية الستينيات إلى أن المها العربي أصبح مهدداً بالانقراض، فأصدر توجيهاته برعايتها والإكثار منه وحمايته

1. بطل الأرض أحد الألقاب التي منحت للقائد المؤسس الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- تقديراً لجهوده في مجال :

أ. الأمن والسلام ب. الصحة ج. التعليم د. البيئة

2. من الحيوانات الالوان التي أشرقت على الانقراض في بداية الستينيات في دولة الإمارات العربية المتحدة :

أ. الأبل ب. الظبي ج. المها العربي د. الأرنب البري

3. لتحقيق الاستدامة وحماية البيئة انطلق القائد المؤسس الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- من قاعدة التوازن بين البيئة و :

أ. التعليم ب. التراث ج. الصحة د. البناء والتعمير

4. أهلت الجهود التي بذلها القائد المؤسس الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- في مجال البيئة دولة الإمارات العربية المتحدة لتكون منطلقاً في مجال البيئة :

أ. عالمياً ب. خليجياً ج. محلياً د. عربياً

5. يعتبر القائد المؤسس البيئة أمانة يجب الحفاظ عليها ل :

أ. تحقيق التنمية الشاملة ب. استمرار الحياة للأجيال القادمة

ج. حماية الحيوانات الالوان د. توسيع الرقعة الزراعية

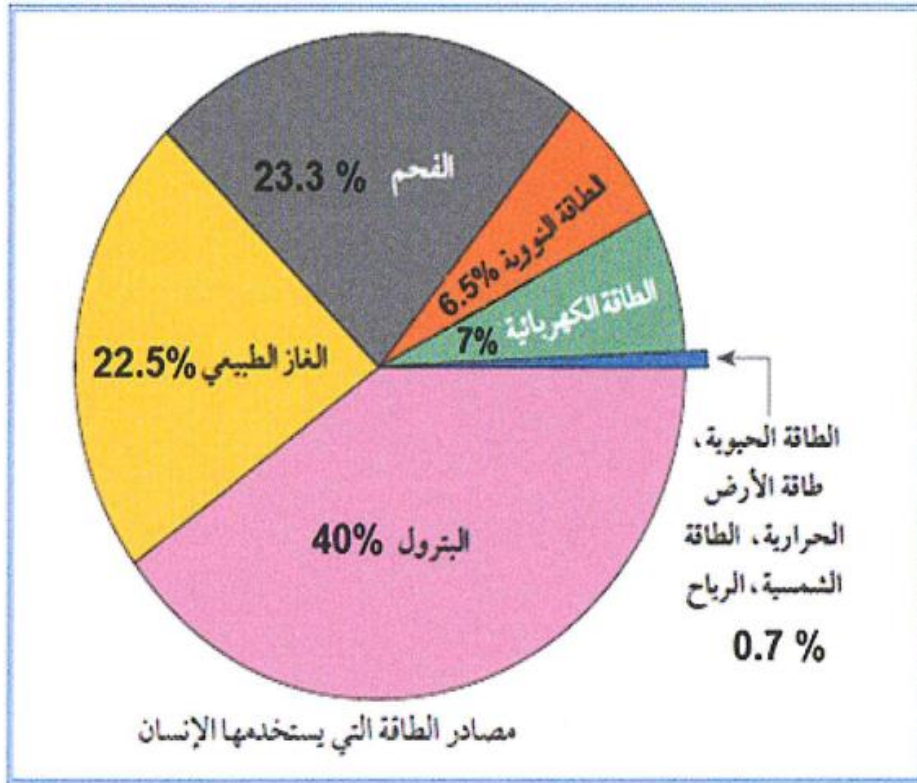


EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الرسم البياني التالي ثم أجب :



مدرسة السارية



مدرسة السارية

1. من أقل مصادر الطاقة التي يستخدمها الإنسان الطاقة :

أ. الحيوية ب. البترول ج. النووية د. الفحم

2. تصل نسبة استخدام الانسان للطاقة النووية وفقا لماورد في الشكل :

أ. 6.5% ب. 22.5% ج. 40% د. 35%

3. تعد من مصادر الطاقة المتجددة :

أ. الفحم ب. البترول ج. الطاقة النووية د. الرياح

4. مصبرا الطاقة اللذان يمثلان نسبة استخدام تصل إلى 47 % هما :

أ. الطاقة النووية والكهرباء ب. البترول والكهرباء

ج. الفحم والبترول د. البترول والغاز الطبيعي

5. الاستخدام المتوازن و ترشيد الاستهلاك لمصادر الطاقة يسهم في :

أ. زيادة التلوث البيئي ب. قلة فرص العمل

ج. تحقيق الاستدامة د. استنزاف و هدر الموارد



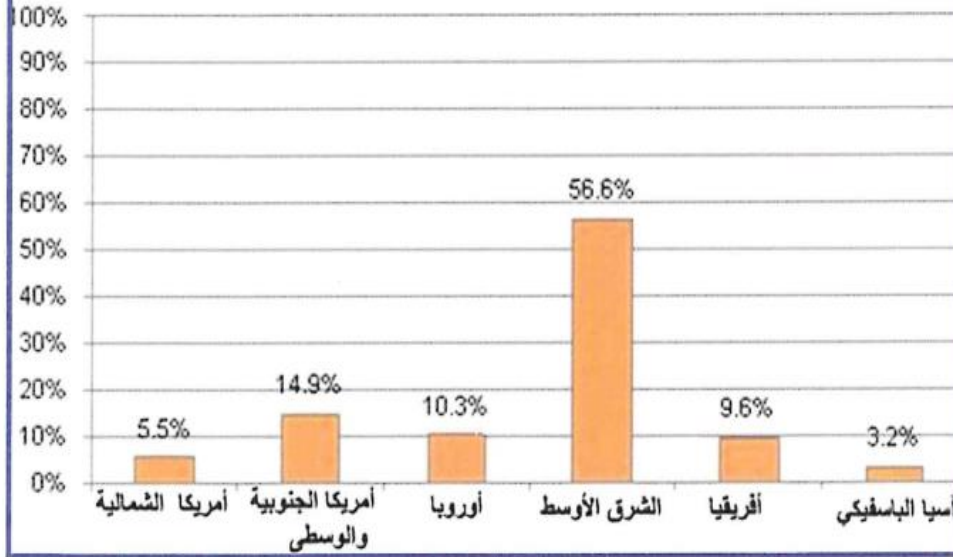
EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الرسم البياني التالي ثم أجب :



مدرسة السارية

نسبة توزيع احتياطيات النفط بالعالم



مدرسة السارية

1. ما القارة التي لم يرصد فيها احتياطي نفط في العالم :

أ. آسيا ب. استراليا ج. أفريقيا د. أمريكا الشمالية

2. كم تبلغ نسبة احتياطي النفط التي رصدت لقارتي أمريكا الشمالية وأوروبا معا :

أ. 9.6% ب. 56.6% ج. 15.8% د. 3.6%

3. ما النقطة التي رصدت بها أعلى نسبة احتياطي للنفط عالميا :

أ. الشرق الأوسط ب. آسيا الباسفيكي ج. أمريكا الوسطى د. أوروبا

4. ما هو مصدر الطاقة المتجددة فيما يلي :

أ. النفط ب. الغاز الطبيعي ج. المياه د. الفحم

5. وفرة احتياطي النفط التي رصدت في معظم القارات وفقا للشكل تسهم بشكل مباشر

في تحقيق ما يسمى :

أ. الأمن البيئي ب. التطور الاقتصادي ج. التقدم التقني د. أمن الطاقة

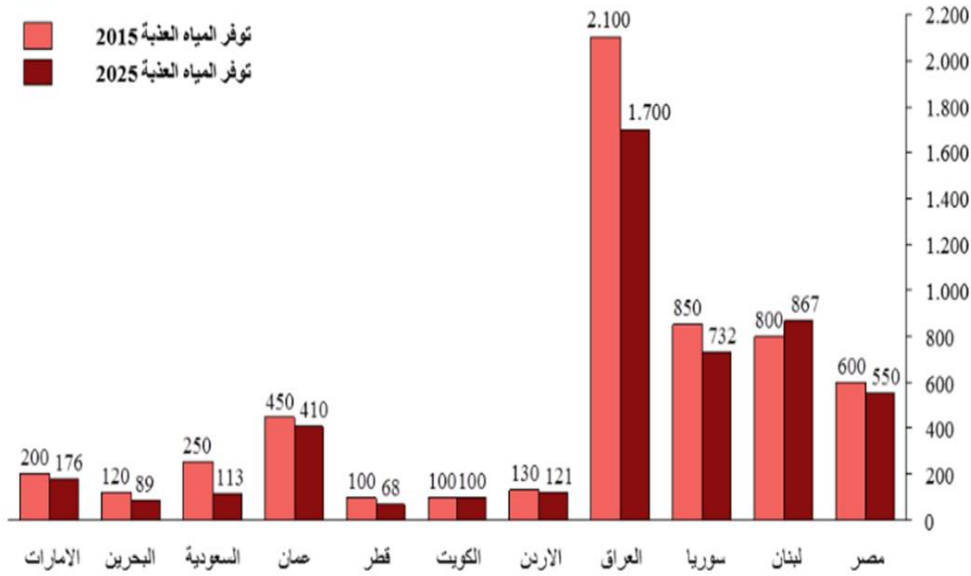


EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الرسم البياني التالي ثم أجب :



رسم بياني 4.8: توفر المياه العذبة
متر مكعب/فرد/سنة



المصدر: المنتدى العربي للبيئة والتنمية

1. بلغ مجموع كمية المياه العذبة المتوفرة في دول الخليج العربية عام 2015:

أ. 1120 متر مكعب - فرد - سنة
ب. 2.100 متر مكعب - فرد - سنة

ج. 1.220 متر مكعب - فرد - سنة
د. 1.920 متر مكعب - فرد - سنة

2- من الدول العربية التي ستشهد نقصاً كبيراً في كمية المياه العذبة عام 2025 مقارنة بعام 2015 :

أ. الامارات
ب. قطر
ج. العراق
د. مصر

3. يعد نهر النيل مصدر للمياه العذبة في :

أ. مصر
ب. لبنان
ج. سوريا
د. العراق

4. الدولة العربية التي ستشهد تحسناً في كمية المياه العذبة المتوفرة عام 2025 مقارنة بعام 2015 :

أ. الكويت
ب. الأردن
ج. البحرين
د. لبنان

5. نستدل من الرسم البياني ان في المستقبل القريب سوف :

أ. تزداد حدة ندرة المياه
ب. تزداد كمية المياه العذبة

ج. تحسن مؤشر كفاية المياه
د. لا يطرأ أي تغيير على كمية المياه العذبة

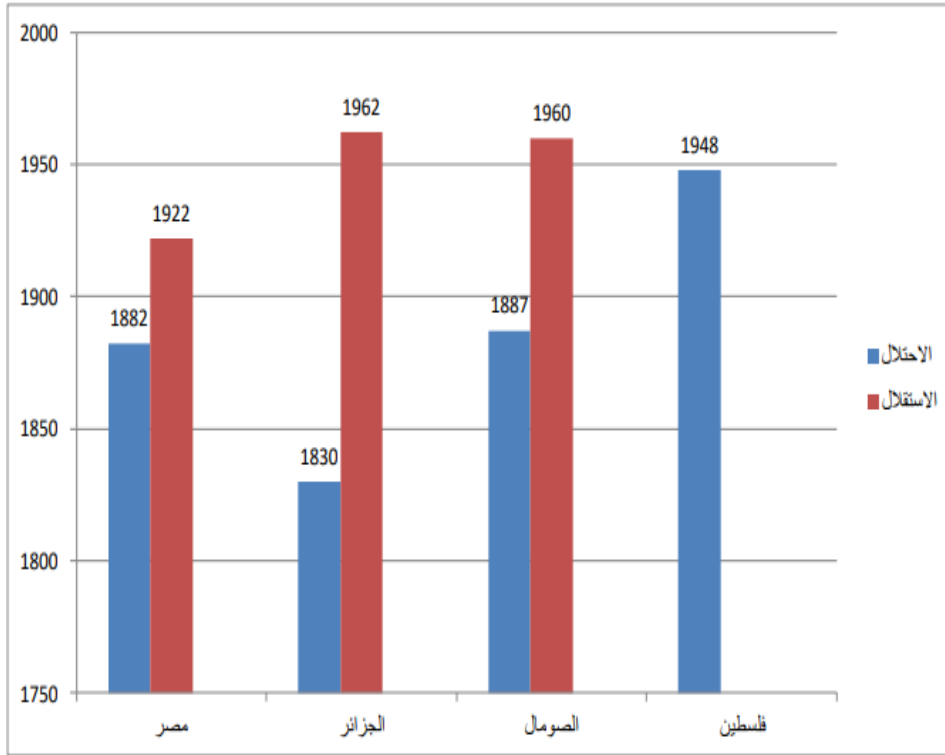


EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الرسم البياني التالي ثم أجب :



امامك رسم بياني يوضح تاريخ احتلال واستقلال بعض الدول العربية بعد قرأته اجب عن الاسئلة



1. أي من الدول التالية قضت تحت الاستعمار لمدة 73 سنة :

أ. مصر ب. الجزر ج. فلسطين د. الصومال

2. أي من الكلمات التالية تعبر عن العبارة التالية :

(عانت الدول العربية من الاستعمار وسياسته الضالة المضلة) :

أ. قيمة سلوكية ب. رأي ج. تعميم د. حقيقة

3. أي من الدول العربية التالية لم تنال استقلالها حتى الآن :

أ. مصر ب. الجزر ج. فلسطين د. الصومال

4. أي من الدول التالية هي أرض المليون الشهيدو التي ظلت تحت الاستعمار لمدة 132 سنة :

أ. مصر ب. الجزر ج. فلسطين د. الصومال



EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الصورة التالية بتمعن ثم أجب عن الأسئلة التي تليها :



مدرسة السارية



مدرسة السارية

1. المشكلة الرئيسة التي توضحها الصورة :

أ. التصحر ب. التلوث ج. البطالة د. المخلفات البشرية

2. الجفاف و قلة المياه مشكلة تهدد البيئة :

أ. الخليجية ب. العربية ج. المحلية د. العالمية

3. نيرة الأمطر في المناطق الصحراوية تؤدي إلى :

أ. ارتفاع نسبة الرطوبة ب. كثافة المراعي

ج. زيادة النباتات د. الجفاف و نقص المياه الجوفية

4. من المقترحات التي يمكن أن تسهم في تقليل الجفاف :

أ. زيادة الزراعة ب. زيادة الصناعة ج. بناء السدود د. ممارسة الصيد

5. يمكن زيادة الاستثمار الاقتصادي في المناطق الصحراوية من خلال التركيز على :

أ. التكنولوجيا ب. استصلاح التربة ج. إقامة المصانع د. البناء و التعمير

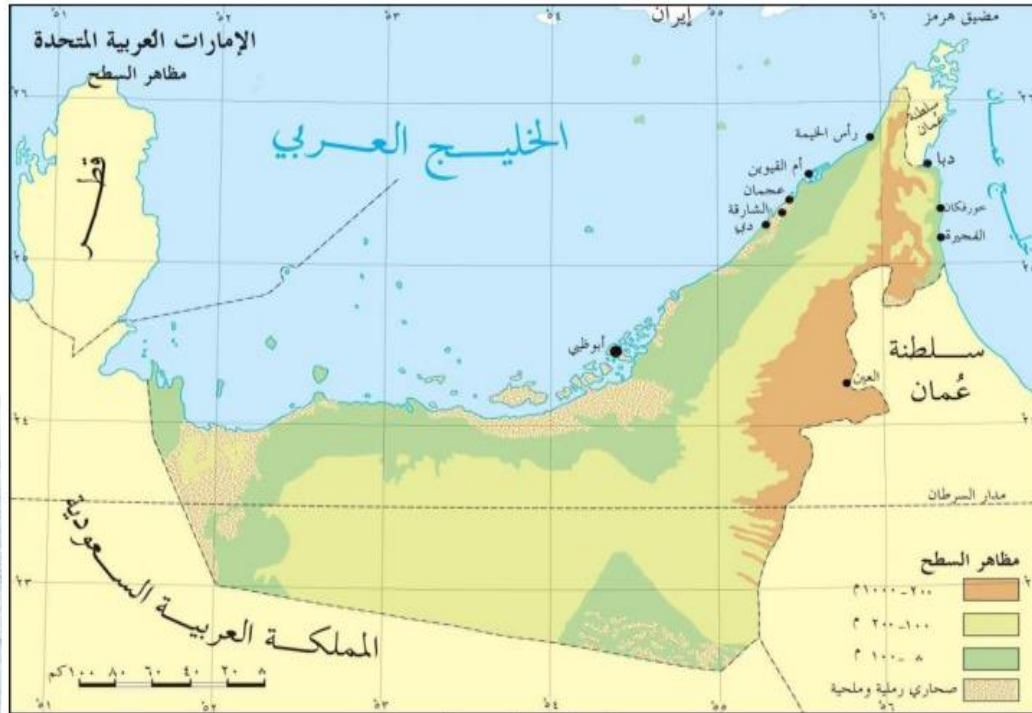


EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الخريطة التالية بتمعن ثم أجب عن الأسئلة التي تليها :



مدرسة السارية



1. تتركز مدن دولة الامارات على :

أ. السهل الساحلي الشرقي ب. السهل الساحلي الغربي

ج. المناطق الداخلية د. المناطق الصحراوية

2. يمتد الساحل الشرقي لدولة الامارات العربية المتحدة :

أ. الاتساع ب. الضيق ج. الاستقامة د. التعرج

3. الدول العربية التي تشترك مع دولة الامارات في حدودها السياسية من جهة الشرق :

أ. سلطنة عمان ب. السعودية ج. الكويت د. الخليج العربي

4. تتركز المناطق المرتفعة (1000 - 2000 م) بدولة الامارات كما توضح الخريطة من جهة :

أ. الغرب ب. الشرق ج. الجنوب د. الشمال الغربي

5. ساعد موقع دولة الامارات على المسطحات المائية منذ القدم على انتشار الحرف التقليدية منها :

أ. الصناعات الحديثة ب. الصيد والغوص ج. فن العمارة د. جميع ما ذكر



EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الخريطة التالية بتمعن ثم أجب عن الأسئلة التي تليه :



مدرسة السارية

1. تقع معظم الدول العربية الأفريقية بالنسبة لقررة أفريقيا في جهة :

أ. الشرق ب. الغرب ج. الشمال د. الجنوب

2. موريتانيا دولة عربية تطل على المحيط :

أ. الهندي ب. الأطلسي ج. الهادي د. المتجمد الشمالي

3. ما هي الدولة العربية الجزرية المحاذية للسواحل الشرقية لقررة أفريقيا :

أ. جزيرة مدغشقر ب. جزر القمر ج. الصومال د. تؤوليا

4. الدولة الأفريقية الأقل أهمية من حيث الموقع الجغرافي والنسبي هي :

أ. الكاميرون ب. نيجيريا ج. موزنبيق د. تشاد

5. الدولة العربية التي لديها سواحل مطلة على البحر المتوسط والبحر الأحمر في

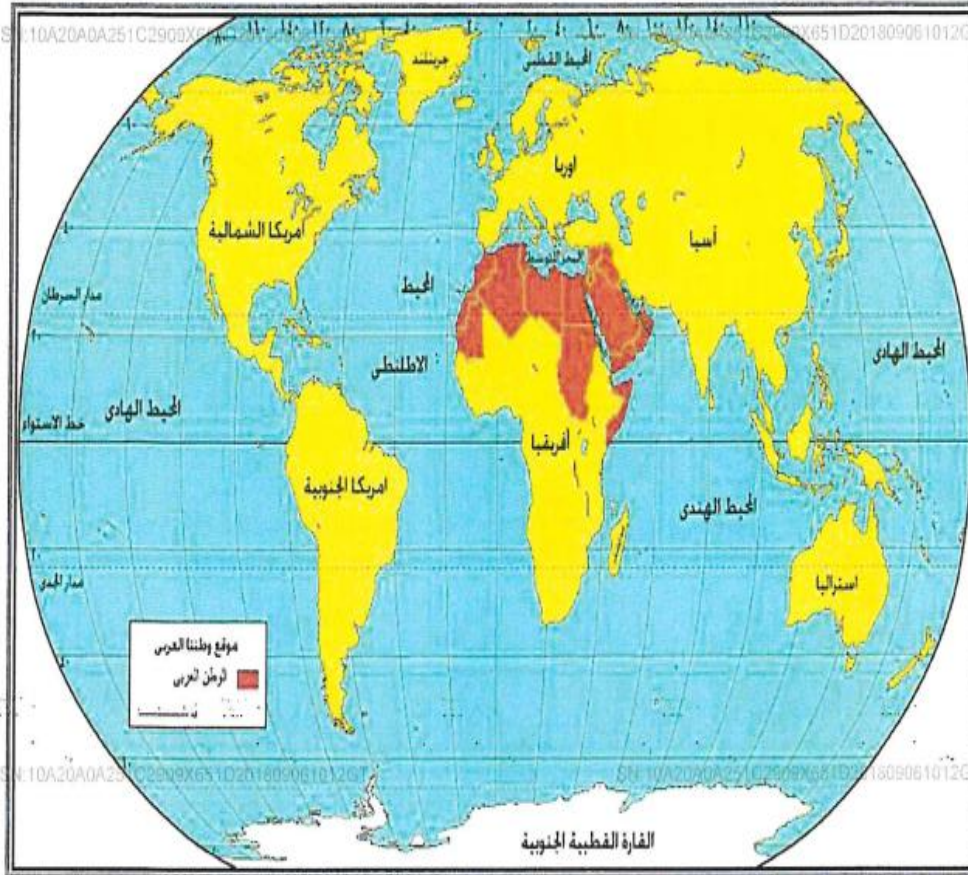
آن معا هي :

أ. مصر ب. اليمن ج. السودان د. السعودية



EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الخريطة التالية بتمعن ثم أجب عن الأسئلة التي تليه :



مدرسة السارية

1. أحد القارات التالية تقع بأكملها في النصف الجنوبي لسطح الأرض :

أ. آسيا ب. أفريقيا ج. أوروبا د. أستراليا

2. دائرة العرض الرئيسة التي تخترق وسط قارة أفريقيا هي :

أ. خط الاستواء ب. مدار السرطان

ج. مدار الجدي د. الدائرة شبه القطبية الجنوبية

3. أكبر المحيطات مساحة على سطح الأرض المحيط :

أ. الهادي ب. الهندي ج. الأطلسي د. المتجمد الشمالي

4. تمتد أراضي الوطن العربي في قرنتين هما :

أ. آسيا وأستراليا ب. أفريقيا وآسيا

ج. أوروبا وآسيا د. أستراليا وأفريقيا

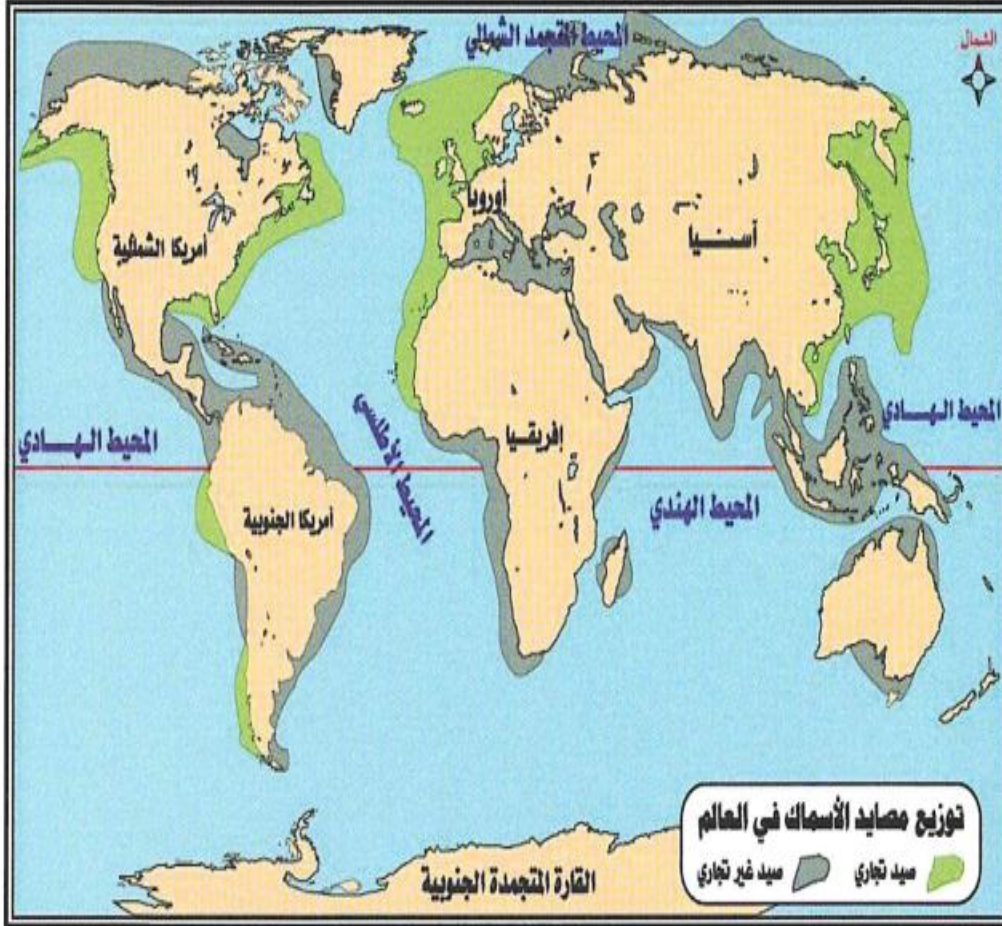
5. تقع الجهات الشمالية من قارة آسيا في المناطق الحرارية :

أ. شديدة الحرارة ب. الحرة ج. المعتدلة د. الباردة



EXPO
2020
DUBAI
UAE

اقرأ الخريطة التالية بتمعن ثم أجب عن الأسئلة التي تليها :



مدرسة السارية

1. تتركز مصايد الأسماك التجري على سواحل شرق قارة :

أ. أستراليا ب. آسيا ج. أمريكا الشمالية د. أمريكا الجنوبية

2. تعد من مناطق الصيد غير التجري في العالم :

أ. جنوب شبه الجزيرة العربية ب. سواحل غرب أوروبا
ج. سواحل بلاد المغرب المطلة على المحيط الأطلسي د. غرب أمريكا الشمالية

3. أحد القارات تقع بأكملها في النصف الشمالي للكرة الأرضية :

أ. أستراليا ب. أفريقيا ج. أوروبا د. آسيا

4. تطل السواحل الشرقية لقارة أمريكا الجنوبية على المحيط :

أ. الهادي ب. الهندي ج. الأطلسي د. المتجمد الشمالي

5. القارة التي تغلو سواحلها من مصايد الأسماك رغم وقوعها على المسطحات المائية الكبرى :

أ. المتجمدة الجنوبية ب. أمريكا الشمالية

ج. أمريكا الجنوبية د. أستراليا